

- ① Accueil
- ② Zoom sur...
- ③ Vos projets
- ④ Le coin déco
- ⑤ Développement durable



Installer une cuvette WC

Installer une cuvette de WC et la raccorder à une canalisation d'évacuation est assez simple à condition de suivre les étapes de pose. Cette installation peut être facilitée en achetant un "pack", c'est-à-dire un ensemble qui comprend tous les éléments nécessaires.

Les conseils Mr.Bricolage

Privilégier la cuvette WC à broyeur intégré ou le broyeur raccordé à la sortie d'une cuvette standard, lorsque la place ne permet pas d'installer une canalisation d'évacuation de 100 mm de diamètre mais une canalisation plus réduite de 40 ou 50 mm de diamètre. Prévoir une alimentation électrique pour le moteur du broyeur.

Opter pour un abattant déclinable facile à enlever et à laver.

La réalisation

INSTALLER UN WC PRÊT À POSER



- 1) Choisir un "pack" WC qui propose dans un seul emballage la cuvette, le réservoir, le mécanisme de chasse et l'abattant.
- 2) Le réservoir est pré-équipé avec son mécanisme de chasse.
- 3) Fixer le réservoir sur la cuvette avec les vis fournies.
- 4) La commande de chasse s'effectue par un système pneumatique avec un petit tuyau souple.
- 5) Installer l'abattant sur la cuvette.

FIXER LA CUVETTE



- 1) Raccorder la sortie de la cuvette à la canalisation par une pipe d'évacuation.
- 2) Une pipe extensible résout facilement tous les problèmes de raccordement.
- 3) Marquer l'emplacement des fixations de la cuvette.
- 4) Percer avec une mèche adaptée au matériau et au diamètre des chevilles.
- 5) Visser la cuvette en place avec des vis "spéciale sanitaire".

MONTER LA CHASSE D'EAU



- 1) Monter le mécanisme de chasse dans le réservoir.
- 2) Poser le réservoir sur la cuvette, sans oublier le joint d'étanchéité.
- 3) Visser fortement les vis de fixation du réservoir sur la cuvette.
- 4) Raccorder la chasse d'eau au robinet d'alimentation.

FINALISER LA POSE



- 1) Poser et visser l'abattant, ici un modèle déclinable pour faciliter l'entretien.
- 2) Mettre en place le bouton de tirage de la chasse d'eau et procéder à un essai.
- 3) Visser les cache-vis dans les trous prévus sur les vis de fixation.

L'équipement

Les outils

- une cuvette en céramique dont il faut choisir le type de sortie en fonction de la position de la canalisation d'évacuation : sortie arrière droite ou coudée, sortie verticale cachée
- un réservoir de chasse "économiseur d'eau"
- un mécanisme de chasse
- une pipe de raccordement entre la cuvette et la canalisation d'évacuation
- un robinet de chasse qui commande l'alimentation en eau du réservoir ;
- un jeu de fixation de cuvette : chevilles, vis et cache-vis
- un abattant de cuvette.
- un crayon gras
- une perceuse
- des mèches adaptées
- un tournevis
- de la colle d'étanchéité

Une information vous manque ?

Rapprochez-vous d'un **conseiller de vente** dans votre magasin Mr.Bricolage.
Notre **Service d'Information Clients** est également à votre disposition du lundi au samedi de 9h00 à 19h00 au 0811.90.20.11 (coût d'un appel local à partir d'un poste fixe).

